

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

# S.R.P.V. POITOU - CHARENTES

Bulletin technique n° 03 du 12 Février 2008 (1 page)

# Frandes Gultures

### COLZA: stade C1-C2

## Charançons de la tige

Le vol a repris depuis les 7-8 février avec le retour de conditions climatiques très favorables. **Environ 300 captures** ont eu lieu ces 5 derniers jours sur une vingtaine de sites et les prochains jours vont rester favorables à la poursuite du vol. La présence de nombreux charançons de la tige du chou est également notée ainsi que de quelques méligèthes.

Intervenir en fin de semaine pour contrôler le charançon de la tige du colza (dont la nuisibilité a pour origine les piqûres de ponte).

### **CEREALES:** stade tallage

### Ravageurs

En complément au bulletin précédent, il est précisé que la présence d'oscinies est signalée dans d'autres secteurs (Melle, Saint Jean d'Angély)...

Par ailleurs, des attaques de **taupins** ont été observées depuis fin janvier en Charente-Maritime notamment dans les secteurs Nord de l'Aunis.

Contrairement aux oscinies, les taupins sont à l'origine d'attaques le plus souvent disposées en foyers.

Les racines rongées, le bas de la tige trouée, le jaunissement du feuillage suivi d'un affaiblissement, voire de la disparition des plantes, sont les symptômes habituels de la présence des taupins. L'observation des larves (vers « fils de fer » jaunâtres) est parfois possible dans les premiers centimètres du sol. Jusqu'au redressement, des disparitions de plantes sont provoquées en cas de fortes infestations.

Aucune intervention n'est possible en végétation.

### Plan Ecophyto 2018

Dans le cadre du plan ECOPHYTO 2018, mis en place suite au Grenelle de l'environnement, le Ministre de l'Agriculture a annoncé le 29 janvier, le retrait des Autorisations de Mise sur le Marché des produits phytosanitaires contenant les 30 substances les plus préoccupantes :

- Alachlore , Aldicarbe ;
- Azinphos méthyl;
- Azocyclotin, Cadusaphos;
- Carbendazime, Carbofuran ;
- Chlorfenvinphos, Coumafène ;
- Dichlorvos, Dinocap;
- Diuron, Endosulfan ;
- Fenbutatin oxyde ;
- Fenpropathrine, Fenthion;
- Fénarimol, Fluquinconazole;
- Méthamidophos, Méthidation ;
- Méthomyl, Molinate ;
- Oxydéméton méthyl ;
- Paraquat, Parathion méthyl;
- Procymidone, Terbufos ;
- Tolylfluanide, Trifluraline;
- Vinchlozoline.

Pour la plupart de ces substances, les dates limites de distribution et d'utilisation des produits concernés étaient déjà connues, voire effectives (bulletins des 5 et 12 septembre 2007).

Les informations complémentaires concernent :

- la trifluraline, le fluquinconazole, le coumafène, l'azocyclotin et le fenbutatin oxyde : les dates limites sont respectivement le 30/04/08 et le 31/12/08.
- la carbendazime, le molinate et le dinocap : les dates limites sont respectivement le 31/12/08 et le 31/12/09.



COLZA
Charançons de
la tige
Vol en cours,
intervenir en fin

de semaine

P89

Direction Régionale de l'Agriculture et de la l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de la Protection des Végétaux
13 Route de la forêt
86580 BIARD
Tél: 05 49 62 98 25
Fax: 05 49 62 98 26

notre autorisation

E Directrice gérante :

Site internet : www.srpv-poitoucharentes.com
E-mail :srpv.draf-poitoucharentes@agriculture.
gouv.fr
Publication périodique

C.P.P.A.P. n°1664-AD SISSN n°0294-4693 D? 30 Jo 80830